

CASE
CONSTRUCTION

COMPACTADORES DE DOBLE RODILLO SERIE DV

DV23 | DV26 | DV36 | DV45



Case ofrece soluciones completas

EQUIPOS | PIEZAS DE REPUESTO Y SERVICIO

LA NUEVA GENERACIÓN DE COMPACTADORES DE ASFALTO CASE

La nueva serie DV de rodillos para asfalto ahora ofrece el tamaño de máquina correcto para todas sus aplicaciones. Combinan un tamaño compacto y una excelente maniobrabilidad con las mismas funciones de control que se encuentran en los rodillos de asfalto pesados.

Maniobrabilidad

Gracias al tambor de compensación y la gran distancia al cordón, los pequeños rodillos en tándem de la serie DV de Case le permiten compactar justo hasta los cordones altos u otras áreas estrechas. Esto reduce el tiempo necesario para terminar el trabajo. Además, el ROPS plegable estándar permite a los operadores compactar debajo de ramas bajas u otros obstáculos.

Bordes de tambor achaflanados

Los operadores no deben preocuparse por realizar marcas o cortar el pavimento con el diseño de bordes de tambor achaflanados de Case. Crea una unión uniforme prácticamente invisible.





Comodidad/visibilidad del operador

La plataforma del operador con montaje de aislamiento de gran dimensión minimiza la vibración. Los asientos deslizantes laterales con suspensión estándar proporcionan máxima visibilidad del borde del tambor a ambos lados de la máquina, lo que permite al operador ser más productivo y estar más cómodo. El diseño simple e intuitivo de la consola delantera permite a los operadores personalizar el rendimiento de la máquina en función de la aplicación. Además, los controles se encuentran al alcance de las manos del operador con la palanca de mando multifuncional.

Capacidad de servicio

El mantenimiento diario es sencillo gracias al capó con apertura asistida por pistón a gas. Todos los puntos de verificación están convenientemente ubicados a un lado de la máquina para un mantenimiento más rápido. Puede acceder fácilmente al tanque de combustible con cerradura sin necesidad de levantar el capó. Además, la junta de articulación que no requiere mantenimiento significa que no debe engrasarse la máquina durante su vida útil.

Sistema vibratorio

La doble frecuencia es una característica estándar en las unidades de compactación de la serie DV de Case. Esto permite al operador maximizar la productividad. El interruptor de selección de vibración permite hacer vibrar el tambor delantero o ambos tambores. El sistema de control automático de vibración incluye encendido y apagado del tambor de manera automática o controlada por el operador.



¿Desea obtener más información?

Visite o www.Casece.com.
Luego, visite a su distribuidor de Case para una demostración, súbase y ponga en marcha un rodillo para asfalto de la nueva serie DV.



ESPECIFICACIONES	DV23	DV26	DV36	DV45
Motor	Yanmar 3TNV88 Certificado Tier 4 interino	Yanmar 3TNV88 Certificado Tier 4 interino	Yanmar 4TNV88 Certificado Tier 4 interino	Yanmar 4TNV88 Certificado Tier 4 interino
Potencia nominal	31 hp (23 kW)	31 hp (23 kW)	40 hp (30 kW)	40 hp (30 kW)
Velocidad máxima de desplazamiento	10km/h (6,2 mph)	10km/h (6,2 mph)	10km/h (6,2 mph)	10km/h (6,2 mph)
Gradabilidad (con vibración apagada)	30° (40°)	30° (40°)	30° (40°)	30° (40°)
Peso operativo máximo	2.450kg (5.400lb)	2.650kg (5.842lb)	4.300kg (9.480lb)	5.100kg (11.243lb)
Peso Operativo kg(lb)	2.250kg (4.960lb)	2.460kg (5.423lb)	3.740kg (8.245lb)	4.670kg (10.296lb)
Carga lineal estática kg/cm (lb/in)	62,9 lb./in. (11,3 kg/cm)	57,4 lb./in. (10,3 kg/cm)	80,5 lb./in. (14,4 kg/cm)	94,8 lb./in. (16,9 kg/cm)
Frecuencias Hz (vpm)	58/66 Hz (3.480/3.960 v.p.m)	58/66 Hz (3.480/3.960 v.p.m)	45/57 Hz (2.700/3.420 v.p.m)	45/57 Hz (2.700/3.420 v.p.m)
Amplitudes mm (pulg)	0,42 mm (0,017 pulg)	0,42 mm (0,017 pulg)	0,36/0,55 mm (0,014/0,217 pulg)	0,36/0,55 mm (0,014/0,217 pulg)
Fuerza centrífuga para cada tambor kN (lbf)	41 kN (9.217 lbf)	41 kN (9.217 lbf)	50 kN (11.240 lbf)	52 kN (11.690 lbf)



SERVICIO DE POSTVENTA ESPECIALIZADO MEDIANTE LA RED DE DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS CASE.

El servicio de postventa Case ofrece la seguridad y la confiabilidad de la marca, disponibilidad total de piezas y servicios con el más alto estándar de calidad, además de planes de mantenimiento preventivo que garantizan total tranquilidad al cliente de Case.

La Red Autorizada Case está siempre dispuesta a orientar al cliente para la mejor opción de financiamiento, reposición de piezas y contratación de servicios, contando con los más preparados y competentes profesionales: gerentes, mecánicos y vendedores, todos rigurosamente entrenados por la fábrica. Todo para que usted tenga, por el menor costo-beneficio, la máxima performance que su Case puede ofrecer.



Case se reserva el derecho de realizar mejoras en el proyecto y alteraciones en las especificaciones en cualquier momento, sin previo aviso y sin contraer ninguna obligación de instalarlas en unidades vendidas anteriormente. Las especificaciones, descripciones y materiales ilustrativos aquí contenidos reflejan correctamente los datos conocidos en la fecha de publicación, pero están sujetos a alteraciones sin previo aviso. Las ilustraciones pueden incluir equipamientos opcionales y accesorios y pueden no incluir todos los equipamientos-standard.

CCE3-DV234-EO1 – 05/2013

www.casece.com

Oficinas Comerciales

Garín - Buenos Aires
Rep. Argentina
Calle 28 n° 920
Panamericana Km 38,5
Teléfono: 54 3327-446100

Weston, Florida – USA
3265 Meridian Pkwy, Suite 124
Zip code 33331-3505
Tel: +19546592414

Fábricas

Contagem - Minas Gerais - Brasil
Av. General David Sarnoff, 2237
Inconfidentes - 32.210-900
Teléfono: 31 2104-3111

Sorocaba - São Paulo - Brasil
Av. Jerome Case, 1.801
Éden - CEP 18087-220
Teléfono: +55 15 3334-1700

